



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - OPERATORE INFORMATICO

PROGRAMMA SVOLTO e INDICAZIONI PER IL RECUPERO

Docente/i MAURO ZANZOTTERA / ITP LOMBARDI ATTILIO
Disciplina Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica

A.S. 2025/2026
Classe 2EM

MODIFICHE ALLA PROGRAMMAZIONE INIZIALE (riportare dalla relazione finale disciplina)

1) UNITÀ' DI APPRENDIMENTO PROGRAMMATE A INIZIO ANNO MA NON AFFRONTATE, CON LE RELATIVE MOTIVAZIONI

L'UDA "Intersezioni di solidi" non è stata trattata al fine di consentire agli studenti una migliore acquisizione degli altri contenuti.

2) MODIFICHE ALLE UNITÀ' DI APPRENDIMENTO AFFRONTATE E RELATIVE MOTIVAZIONI

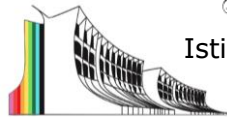
Alle seguenti unità di apprendimento sono stati apportati alcuni tagli (per tempo limitato) e per consentire a tutti gli studenti di assimilare efficacemente altri contenuti:

- UDA "AutoCAD": non è stato affrontato l'argomento Modellazione 3D.

CONOSCENZE / CONTENUTI SVILUPPATI

(indicare gli argomenti trattati, suddivisi per periodo. Questa parte del modulo è utilizzabile per gli studenti con insufficienza nella disciplina ed è duplicabile per gli studenti sufficienti, qualora si intenda assegnare anche a questi ultimi attività estive specifiche)

Argomento / Uda	Pagine del libro / appunti per la teoria	Pagine del libro / altro per gli esercizi
PROIEZIONI ORTOGONALI (ripresa dall'anno precedente e continua applicazione)	Libro di testo - da pag. 117 a 124; da pag. 132 a 137	Libro di testo – pag. 133; pag. 136,137; pag. 156, 159, 160, 161, 164
NORME UNI/ISO	Libro di testo - pag. 292	



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - OPERATORE INFORMATICO

AUTOCAD		Proiezioni ortogonali di pezzi meccanici – esercizi assegnati dal Docente Quote: esercitazione CAD Sezioni: esercitazione CAD Assonometria: esercitazione CAD
QUOTATURA	da pag. 338 a pag. 353	Tavole grafiche assegnate dal Docente
SEZIONI E ASSONOMETRIE	da pag. 172 a pag. 197, da pag. 202 a pag. 223	Tavole grafiche assegnate dal Docente
PRINCIPI DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	da pag. 294 a pag. 297; pag. 301	Tavole grafiche assegnate dal Docente

Le tavole assegnate ed eseguite con AutoCAD sono presenti in CLASSROOM;
anche alcune delle tavole assegnate ed eseguite in forma cartacea sono presenti in CLASSROOM.

Castellanza, 17.6.2026

Firma del/i docente/i

Mauro Zanzottera
Lombardi Attilio